

LAVAMAT 46070 aqua-control

Lietošanas instrukcija

Cienījamais pircēj,

lūdzu uzmanīgi izlasiet šo instrukciju. Pievērsiet īpašu uzmanību pirmajās lappusēs, un ja atrodamajai nodaļai par lietošanas drošību. Saglabājiet lietošanas pamācību. Ja ierīce tiek nodota citam lietotājam, dodiet līdzī ar lietošanas instrukciju.

Iespiests uz videi draudzīgā veidā ražota papīra. Ekoloģiski domājošie arī rīkojas ekoloģiski.

SATURS

Drošības instrukcijas.....	4	Ja veļas mašīna nedarbojas.....	18
Lietošana.....	4	Uzstādītāja zināšanai.....	20
Aizsardzība pret sasalšanu	4	Drošības instrukcijas.....	20
Iepakojuma noņemšana.....	5	Izmēri.....	20
Ieteikumi vides aizsardzībai.....	5	Uzstādīšana.....	21
Ierīces raksturojums.....	5	Garantija.....	23
Mazgāšanas līdzekļu nodalījumi.....	6	Apkope un rezerves daļas.....	23
Vadības panelis.....	6		
Programmu izvēles slēdzis.....	6		
Papildfunkciju slēdži.....	7		
Centrifūgas ātruma izmaiņšana/ centrifūgas bloķēšanas (ŪDENS IERĪCĒ) aktivizēšana.....	8		
IESLĒGŠANA/PAUZE slēdzis.....	8		
Displejs.....	9		
Programmas gaitas rādījums.....	9		
Mazgāšanas programmas anulēšana.....	9		
Mazgāšanas programmas izmaiņšana.....	9		
Patēriņa vērtības un programmas ilgums.....	10		
Ieteikumi mazgāšanai.....	10		
Veļas sašķirošana un sagatavošana.....	10		
Maksimālais veļas daudzums.....	11		
Mazgāšanas līdzekļi un palīglīdzekļi.....	11		
Veļas marķējumi.....	12		
Veļas mašīnas piepildīšana un ieslēgšana.....	12		
Veļas ievietošana.....	12		
Mazgāšanas un skalošanas līdzekļu dozēšana.....	13		
Mazgāšanas programmas izvēle.....	13		
Izvēlieties centrifūgas jaudu.....	13		
Izvēlieties papildfunkcijas.....	13		
Lūkas atvēršana un aizvēršana.....	13		
Mazgāšanas programmas ieslēgšana.....	14		
Mazgāšanas programmas gaita.....	14		
Mazgāšanas programma beigusies/veļas mašīnas iztukšošana.....	14		
Programmu tabulas.....	15		
Mazgāšana.....	15		
Speciālā skalošana.....	16		
Speciālā žāvēšana ar centrifūgu.....	16		
Ierīces uzturēšana un tīrīšana.....	16		
Kaļķa nosēdumu noņemšana.....	16		
Ierīces karkasa tīrīšana.....	16		
Mazgāšanas un skalošanas līdzekļu nodalījumu tīrīšana.....	17		
Pūku filtra tīrīšana.....	17		

1. Drošības instrukcijas

Iesakām Jums rūpīgi saglabāt šo lietošanas instrukciju, lai varētu to vajadzības gadījumā vēlāk izmantot. Ja veļas mašīna tiek nodota citam lietotājam, dodiet līdzi arī lietošanas pamācību. Lūdzu uzmanīgi izlasiet to, pievēršot īpašu uzmanību drošības instrukcijām pirmajās lappusēs.

1.1. Lietošana

- Pēc jaunās veļas mašīnas saņemšanas izņemiet to no iepakojuma un pārlicinieties, vai transportēšanas laikā ierīcei nav radīti bojājumi. Par iespējamajiem bojājumiem nekavējoties paziņojiet veikalam. Nekavējoties jāziņo veikalam arī par citiem atklātajiem bojājumiem, nepilnībām un trūkstošām detaļām.
- Ierīce ir paredzēta lietošanai pieaugušiem cilvēkiem. Neļaujiet bērniem ar to spēlēties vai pieskarties programmēšanas slēdžiem.
- Veļas mašīna ir paredzēta veļas mazgāšanai mājas apstākļos saskaņā ar šo lietošanas instrukciju. To nedrīkst izmantot tādiem nolūkiem, kādiem tā nav paredzēta.
- Pēc izmantošanas vienmēr izņemiet veļas mašīnas kontaktdakšu no rozetes un aizgrieziet ūdens krānu.
- Mazgājiet tikai tādu veļu, kuru drīkst mazgāt veļas mašīnā. Ievērojiet apģērba marķējumā minētās instrukcijas.
- Krūšturus ar metāla stīpiņām nevajadzētu mazgāt veļas mašīnā. Nemazgājiet arī skarainus vai ļoti nodilušus apģērbus.
- Sīki priekšmeti, piemēram, monētas, saspraudes, naglas, skrūves utt. var izraisīt ļoti nopietnus veļas mašīnas bojājumus. Pirms apģērba ievietošanas veļas mašīnā pārbaudiet un iztukšojiet visas kabatas.
- Elļā samērcētu apģērbu nevar mazgāt veļas mašīnā. Ja izmantojat traipu izņemšanas līdzekli uz šķīdinātāja bāzes, ļaujiet apstrādātajām traipu vietām nožūt pirms apģērba ievietošanas veļas mašīnā.
- Striķīši, jostas un zeķes pirms mazgāšanas jāievieto mazgāšanas tīkliņā vai spilvendrānā, jo tie var iesprūst starp tvertni un bāku.
- Skalošanas līdzekli vienmēr dozējiet saskaņā ar ražotāja instrukcijām. Pārāk liela deva skalošanas līdzekļa var sabojāt apģērbu.
- Pirms ierīces tīrīšanas vai kopšanas vienmēr izslēdziet to un izņemiet kontaktdakšu no rozetes. Nevelciet kontaktdakšu no rozetes aiz vada.

1.2. Aizsardzība pret sasalšanu

Ja veļas mašīna ir novietota telpā, kur temperatūra var pazemināties zem 0°C, jāveic sekojoši pasākumi. Pretējā gadījumā ierīcē esošais ūdens sasilstot var bojāt dažādas veļas mašīnas detaļas.


- Aizgrieziet ūdens krānu un atvienojiet ūdens ieplūdes cauruli.
- Nolaidiet ūdens izvades cauruli uz grīdas, novietojiet zem caurules trauku, kurā varēs izplūst caurulē esošais ūdens.
- Izvēlieties programmu „Iztukšošana” un ļaujiet programmai darboties līdz beigām.
- Izslēdziet ierīci, pagriežot programmu slēdzi stāvoklī „Off/POIS” (Izslēgts) vai nospiežot slēdzi „On/Off”.
- Izņemiet kontaktdakšu no rozetes.
- Pirms ierīces izmantošanas ūdens un kanalizācijas caurules ir no jauna jāpieslēdz.

Pirmajās izmantošanas reizēs pārbaudiet, vai, neskatoties un aizsardzības pasākumiem, ierīcei sasalšanas rezultātā nav radušies ūdens noplūdes izraisīti bojājumi.

UZMANĪBU! Ierīce ir paredzēta izmantošanai un uzglabāšanai normālā istabas temperatūrā.

Ražotājs neatbild par sasalšanas rezultātā radītiem bojājumiem. Pirms pirmreizējas izmantošanas ierīcei un telpai ir jābūt tik siltām un sausām, lai atbilstu parastiem lietošanas apstākļiem.

1.3. Iepakojuma noņemšana

Ar simbolu  marķētie materiāli ir atkārtoti pārstrādājami. Tos var nodot pārstrādei, aiznesot uz speciāli tiem paredzētiem konteineriem (papildus informāciju var saņemt no amatpersonas, kas atbildīga par rajona atkritumu apsaimniekošanu).

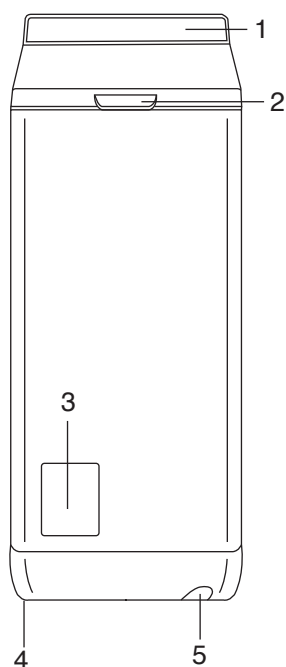
Ja veco veļas mašīnu paredzēts izmest, izņemiet kontaktdakšu no rozetes un nogrieziet elektrības vadu. Padariet nelietojamu tvertnes lūku.

1.4. Ieteikumi vides aizsardzībai

Lai pasargātu vidi, kā arī ietaupītu ūdeni un elektroenerģiju, iesakām ievērot sekojošas norādes:

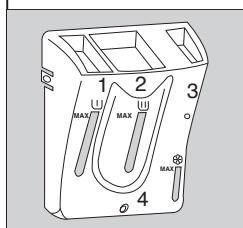
- Mazgājiet pilnu tvertni ar veļu, ievērojot programmām ieteiktos maksimālos veļas daudzumus.
- Izmantojiet „Priekšmazgāšanas” un „Traipu izņemšanas” funkcijas tikai īpaši netīras veļas mazgāšanai.
- Dozējiet veļas mazgāšanas līdzekli atbilstoši ūdens cietībai, veļas netīruma pakāpei un veļas daudzumam.

2. Ierīces raksturojums



- 1 – Vadības panelis
- 2 – Rokturis
- 3 – Pūku filtrs
- 4 – Regulējamas kājas
- 5 – Pārvietošanas ritentiņa svira

2.1. Mazgāšanas līdzekļu nodalījumi



Simboli

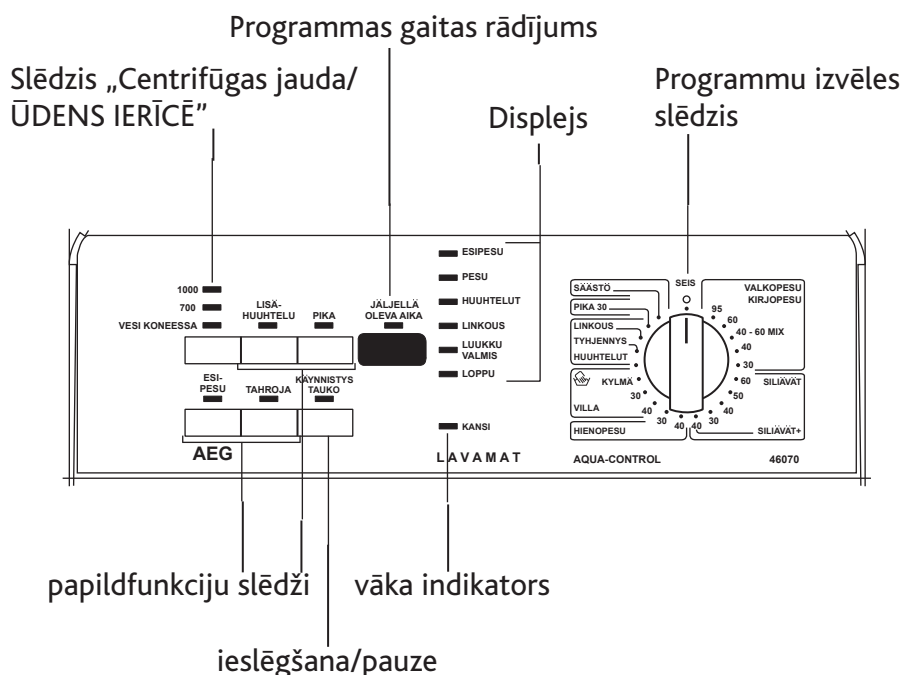
1- priekšmazgāšana

2 – mazgāšana

3 – skalošanas līdzeklis (nepārsniegt atzīmi MAX)

4 – skalošanas līdzekļa izplūde (ja iepildīts pārāk daudz).

3. Vadības panelis



3.1. Programmu izvēles slēdzis

Programmu izvēles slēdzis nosaka mazgāšanas funkcijas (piemēram, ūdens daudzumu, tvertnes kustības, skalošanas reižu skaitu, centrifūgas jaudu) atbilstoši veļas veidam, kā arī mazgāšanas ūdens temperatūru.

/SEIS/ – izslēgts

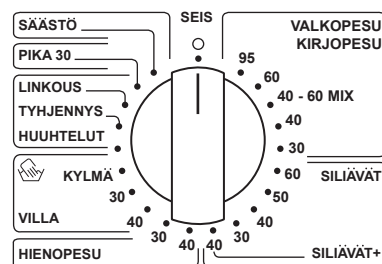
Izslēdz veļas mašīnu. Visos pārējos slēdža stāvokļos strāvas padeve ir ieslēgta.

/VALKOPESU/KIRJOPESU/ – baltās / krāsainās veļas mazgāšana

Visparastākā baltās un krāsainās veļas (kokvilna/lins) mazgāšanas programma, 30°C – 95°C.

40-60 MIX

Programma baltās un krāsainās veļas mazgāšanai, kura tiek mazgāta dažādās temperatūrās.



Apģērbus, kurus saskaņā ar marķējumu būtu jāmazgā atsevišķi 40°C vai 60°C temperatūrā, var mazgāt vienlaicīgi ar 40-60 MIX programmu. Tādējādi labāk tiek izmantota bākas kapacitāte un ietaupīta elektroenerģija. Pateicoties pagarinātajam mazgāšanas laikam, tiek sasniegts tāds pats mazgāšanas rezultāts kā 60°C programmā. Funkciju nevar izvēlēties kopā ar ĀTRĀS un EKONOMISKĀS mazgāšanas papildprogrammām.

/SILIÄVÄT/ – mazgāšanas programma „viegli gludināt”

Viegli gludināmu (kombinētas šķiedras) tekstilizstrādājumu mazgāšanas programma, 30°-60°C.

/SILIÄVÄT+/ – mazgāšanas programma „viegli gludināt+”

40°C mazgāšanas programma viegli gludināmu tekstilizstrādājumu mazgāšanai,

/HIENOPESU/ – saudzējošā mazgāšana

Programma 30°C vai 40°C temperatūrā mazgājamu tekstilizstrādājumu mazgāšanai.

/VILLA/ – vilnas mazgāšana

Programma, ar kuru var mazgāt veļas mašīnā mazgājamus vilnas izstrādājumus (auksts – 40°C), kā arī ar rokām mazgājamus vilnas izstrādājumus vai zīda izstrādājumus, kuri saskaņā ar marķējumu jāmazgā ar rokām.

/HUUHTELUT/ – skalošana

Speciāla skalošanas programma, piemēram, ar rokām mazgātu tekstilizstrādājumu skalošanai (2 skalošanas reizes, tiek izmantots nodalījumā ielietais skalošanas līdzeklis, žāvēšana ar centrifūgu).

/TYHJENNYS/ – bākas iztukšošana

Ūdens izvadīšana pēc skalošanas pabeigšanas (bez centrifūgas)

Ūdens ierīcē: pēc programmas beigām pēdējais skalošanas ūdens paliek ierīcē, veļa netiek žāvēta ar centrifūgu.

/LINKOUS/ – žāvēšana ar centrifūgu

Ūdens izvadīšana pēc skalošanas beigām un žāvēšana ar centrifūgu vai speciāla ar rokām mazgātas baltās vai krāsainās veļas žāvēšana ar centrifūgu.

/PIKA 30/ – ātrās mazgāšanas programma

Programma nedaudz netīras veļas mazgāšanai, mazgāšanas temperatūra 30°C.

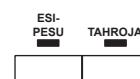
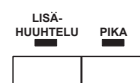
/SÄÄSTÖPESU/ – ekonomiskā mazgāšana

Apmēram 67°C izmantojoša un enerģiju taupoša programma nedaudz vai vidēji netīras veļas mazgāšanai, garāks mazgāšanas laiks (nevar izmantot kopā ar īso 30 minūšu programmu).

3.2. Papildfunkciju slēdži

Ar papildfunkciju slēdžu palīdzību mazgāšanas programmu pielāgo veļas netīrības pakāpei. Vidēji netīras veļas mazgāšanai papildfunkciju izmantošana nav nepieciešama. Dažādas funkcijas var apvienot atkarībā no programmas.

Papildfunkcijas izvēlas pēc mazgāšanas programmas izvēlēšanās un pirms IESLĒGŠANAS/PAUZES taustiņa nospiešanas. Kad tiek nospiests papildfunkcijas slēdzis, iedegas atbilstošais indikators. Ja slēdzis tiek nospiests vēlreiz, indikators nodziest.



/ESIPIESU/ - priekšmazgāšana

Priekšmazgāšana notiek 30°C temperatūrā un ilgst apmēram 15 minūtes. Priekšmazgāšana siltā ūdenī pirms pamatprogrammas automātiskas ieslēgšanās (nevar izvēlēties kopā ar vilnas mazgāšanas programmu, mērcēšanas vai traipu izņemšanas funkcijām), baltās un krāsainās veļas mazgāšanas, kā arī mazgāšanas programmās „viegli gludināt” starpžāvēšana ar centrifūgu, saudzējošās mazgāšanas programmā bez starpžāvēšanas ar centrifūgu.

/LISÄHUUHTELU/ - papildskalošana

Nospiežot šo taustiņu kombinācijā ar programmām: „Ekonomiskā”, „Smalkā veļa”, „Viegli kopjamā veļa” vai „Viegli gludināmā veļa”, skalošanas reižu skaits tiek palielināts par vēl diviem etapiem (šo funkciju ieteicams izmantot cilvēkiem, kuriem ir alerģiska reakcija uz mazgāšanas līdzekļiem).

/PIKA/ - ātrās mazgāšanas funkcija

Īsāka mazgāšanas programma, nedaudz netīras veļas mazgāšanai, (nevar izvēlēties kopā ar vilnas vai saudzējošās mazgāšanas programmu, priekšmazgāšanas vai skalošanas funkciju).

/TAHROJA/ - traipu izņemšanas funkcija

Īpaši netīras un notraipītas veļas apstrāde ar traipu izņemšanas līdzekli (pamatprogramma pagarinās atbilstoši traipu apstrādes intervāla garumam, nevar izvēlēties kopā ar vilnas mazgāšanas programmu, ātrās mazgāšanas, mērcēšanas vai priekšmazgāšanas funkcijām).

3.3. Centrifūgas jaudas izmainīšana/centrifūgas bloķēšanas (ŪDENS IERĪCĒ) aktivizēšana

Nospiežot šo slēdzi, var pēc vēlēšanās samazināt mazgāšanas programmas centrifūgas jaudu vai izvēlēties „ŪDENS IERĪCĒ” funkciju. Maksimālā centrifūgas jauda tiek noteikta atbilstoši izvēlētajai mazgāšanas programmai.



Vajadzības gadījumā izmainiet pēdējās žāvēšanas jaudu vai izvēlieties centrifūgas bloķēšanas (ŪDENS IERĪCĒ) funkciju: Nospiediet slēdzi „Centrifūgas jauda/ ŪDENS IERĪCĒ” tik reizes, lai iedegtos indikators iepretim vēlamajam centrifūgas jaudas rādītājam (vai centrifūgas bloķēšanai).

Ja tiek izvēlēta funkcija „ŪDENS IERĪCĒ”, pēdējais skalošanas ūdens paliek bākā, un veļa netiek žāvēta ar centrifūgu.

Ja centrifūgas jauda netiek mainīta, programmas beigās notiekošās žāvēšanas gadījumā centrifūgas jauda tiek noteikta izvēlētajai mazgāšanas programmai:

- BALTĀ VEĻA / KRĀSAINĀ VEĻA	1000 apgr/min
- MAZGĀŠANA „VIEGLI GLUDINĀT”/MAZGĀŠANA „VIEGLI GLUDINĀT+”	1000 apgr/min
- SAUDZĒJOŠĀ MAZGĀŠANA	1000 apgr/min
- VILNA / (mazgāšana ar rokām)	1000 apgr/min

Starpžāvēšanas jauda tiek noteikta atbilstoši izvēlētajai programmai un to mainīt nevar.

3.4 IESLĒGŠANA/PAUZE slēdzis

a) Programmas ieslēgšana

Nospiežot šo slēdzi, var ieslēgt izvēlēto mazgāšanas programmu.

b) Programmas pārtraukšana

Ieslēgtu mazgāšanas programmu var pārtraukt, nospiežot slēdzi „IESLĒGŠANA/PAUZE”.

Programma turpinās, ja slēdzi nospiež vēlreiz.



3.5. Displejs

Displejā parādās sekojoši rādījumi:

- Izvēlētās mazgāšanas programmas ilgums (minūtēs)
- Pēc mazgāšanas programmas beigām displejā parādās „0”
- Kļūdas kods. Ja veļas mašīnai ir kāds darbības traucējums, tam atbilstošs kļūdas kods parādās displejā.



3.6. Programmas gaitas rādījums

Pirms programmas ieslēgšanas tās etapi parādās programmas gaitas slejā. Mazgāšanas laikā deg indikators pie attiecīgā etapa nosaukuma.



LUUKKU VALMIS – tvertnes lūka ir vaļā – indikators deg, ja var atvērt lūkas durtiņas. Ja atveres lūkas durtiņas neatrodas augšpusē, „tvertnes lūka ir vaļā” – indikators neded, kaut arī programma būtu beigusies. Tā var notikt, ja veļa bākā ir izvietojusies nevienmērīgi. Programma ir beigusies, lūku var atvērt un veļu izņemt no veļas mašīnas.

LOPPU – programma beigusies – indikators

Šis indikators iedegas, kad programma ir beigusies. Veļu var izņemt no veļas mašīnas.

Ja deg indikators **YLIANNOSTUS - pārdozēts ***, ir izmantots pārāk daudz mazgāšanas līdzekļa. Nākamajā mazgāšanas reizē izmantojiet mazgāšanas līdzekļa ražotāja ieteikto līdzekļa daudzumu un rūpējieties par to, lai mazgāšanas līdzekļa nebūtu par daudz!

* atkarībā no modeļa

3.7. Mazgāšanas programmas anulēšana

Ja vēlaties anulēt jau ieslēgtu mazgāšanas programmu, pagrieziet programmu izvēles slēdzi stāvoklī IZSLĒGTS.

Uzmanību! Ja ir izvēlēta ŪDENS IERĪCĒ funkcija, ūdens izvadīšanai pēc programmas beigām pagrieziet programmu izvēles slēdzi stāvoklī IZSLĒGTS un tikai tad izvēlieties IZTUKŠOŠANAS funkciju.

3.8. Mazgāšanas programmas izmainīšana

Lai izmainītu izvēlēto papildfunkciju, vispirms nospiediet slēdzi IESLĒGŠANA/PAUZE. Kad slēdzis tiks nospiests vēlreiz, programma turpināsies. Lai izmainītu izvēlēto mazgāšanas programmu, nospiediet slēdzi IESLĒGŠANA/PAUZE, tad pagrieziet programmu izvēles slēdzi stāvoklī IZSLĒGTS un izvēlieties jaunu mazgāšanas programmu.

Ūdens paliek veļas mašīnā un nospiežot vēlreiz slēdzi IESLĒGŠANA/PAUZE, programma turpinās.

4. Patēriņa rādītāji un programmas ilgums

Šajā tabulā dotās programmu vērtības tika noteiktas testēšanas apstākļos. Ikdienu lietošanas laikā šīs vērtības var mainīties.

Programma / temperatūra	Veļas daudzums, kg	Ūdens patēriņš litros	Elektroenerģijas patēriņš, kWh	Laiks minūtēs
Baltās / krāsainās veļas mazgāšana 95	5,0	59	2,00	140-155
Ekonomiskā mazgāšana 60*	5,0	42	0,95	140-155
40-60 MIX	5,0	58	0,90	155-170
„Viegli gludināt“ 60	2,5	52	1,10	85-95
„Viegli gludināt+“ 40	1,0	60	0,60	90-100
Saudzējošā mazgāšana 40	2,5	53	0,55	65-75
Vilnas mazgāšana 40	1,0	50	0,40	50-60
Ātrās mazgāšanas programma 30	2,5	40	0,30	25-35

* Instrukcija: EN 60456 testam atbilstošs programmas regulējums. Patēriņš var mainīties atkarībā no ūdens spiediena, cietības, ieplūdes temperatūras, telpas temperatūras, veļas veida un daudzuma, izmantojamā mazgāšanas līdzekļa, sprieguma izmaiņām mazgāšanas laikā un izvēlētajām papildfunkcijām.

Priekšmazgāšanas funkcijas ilgums kokvilnas un mazgāšanas programmās „viegli gludināt“ ir apmēram 20 minūtes.

5. Ieteikumi mazgāšanai

5.1. Veļas sašķirošana un sagatavošana

- Sašķirotiet veļu pēc auduma veida un marķējumiem (sk. punktu 5.4: parastā mazgāšanas programma izturīgiem audumiem, kas iztur spēcīgu un efektīgu mazgāšanu un lielu

centrifūgas jaudu; saudzīga mazgāšanas programma smalkiem audumiem. Kombinētas šķiedras audumiem mazgāšanas programmu un ūdens temperatūru izvēlieties atbilstoši visjūtīgākajam sastāvā esošās šķiedras veidam.

- Krāsaino un balto veļu mazgājiet atsevišķi, pretējā gadījumā baltā veļa var nokrāsoties vai kļūt pelēcīga.
- Jauni tekstilizstrādājumi pirmajās mazgāšanas reizēs bieži krāso. Pirmajās mazgāšanas reizēs mazgājiet tos atsevišķi no pārējās veļas. Ievērojiet marķējumā minētās instrukcijas „mazgāt atsevišķi” vai „mazgāt atsevišķi vairākas reizes”
- Pirms mazgāšanas izpuriniet apģērbu un iztukšojiet kabatas.
- Noņemiet vaļīgas pogas, adatas, saspaušanas, āķus un citus asus priekšmetus. Aizvelciet rāvējslēdzējus, atraisiet auklu un jostu mezglus.
- No dubulta auduma šūtus tekstilizstrādājumus (guļammaisus, virsjakas utml.) izgrieziet ar iekšpusi uz āru. Adītus krāsainus tekstilizstrādājumus, vilnas izstrādājumus, kā arī apģērbus, pie kuriem piestiprināti rotājumi, arī izgrieziet ar iekšpusi uz āru.
- Mazus priekšmetus (zeķes, zeķubikses, krūšturus utml.) ievietojiet mazgāšanas maisiņā.
- Aizkarus apstrādājiet īpaši uzmanīgi. Noņemiet āķus, dienas aizkarus ievietojiet tīkliņā vai mazgāšanas maisiņā.

5.2. Maksimālais veļas daudzums

Ievērojiet maksimālo noteikto veļas daudzuma ierobežojumu. Tas var būt dažāds atkarībā no veļas veida. Atstājiet bāku pustukšu, ja veļa ir īpaši netīra.

Tekstilizstrādājumiem ir atšķirīgs tilpums un mitruma uzsūkšanas spēja. Tādēļ bākas piepildījumam būtu jābūt sekojošam:

- pilna bāka; tomēr pārāk nepieblīvējot (kokvilna, lins un kombinētās šķiedras audumi),
- puspilna bāka; apstrādāta kokvilna un viegli gludināmi tekstilizstrādājumi.
- bākas piepildījums 1/3; īpaši smalka veļa, piemēram, dienas aizkari vai vilnas apģērbi.

Ja tiek mazgāti tekstilizstrādājumi, kuru sastāvā ir dažādi materiāli, maksimālais veļas daudzums jānosaka atbilstoši visjūtīgākajam materiālam.

5.3. Mazgāšanas līdzekļi un palīg līdzekļi

Izmantojiet tikai mazgāšanai veļas mašīnā paredzētos mazgāšanas līdzekļus un palīg līdzekļus. Ievērojiet ražotāja dotās instrukcijas un izlasiet punktu 2.1. un 6.2.

Pulverveida mazgāšanas līdzekli var iebērt nodalījumā vai tieši bākā; šķidro mazgāšanas līdzekli ielejiet mazgāšanas bumbiņā vai uzlejiet to uz veļas bākā, vai arī ielejiet nodalījumā tieši pirms veļas mašīnas ieslēgšanas. Mazgāšanas līdzekļa tabletes ievietojiet mazgāšanas līdzekļu futlārī.

Ja Jūsu dzīvesvietā ir mīksts ūdens, mazgāšanas līdzekļa daudzumu var samazināt. Lietojiet vairāk mazgāšanas līdzekļa, ja ūdens ir ciets vai veļa ir īpaši netīra.

5.4. Veļas marķējumi

Parastā programma						
MAZGĀŠANA ŪDENĪ	Mazgāšana ūdenī 95°C	Mazgāšana ūdenī 60°C	Mazgāšana ūdenī 40°C	Mazgāšana ūdenī 30°C	Mazgāšana ar rokām	Nemazgāt ūdenī
Saudzējošā programma						

BALINĀŠANA AR HLORU	Balināšana ar hloru pieļaujama	Nebalināt ar hloru

GLUDINĀŠANA	Gludināt mitru, maksimālā t 200°C	Gludināt mitru vai caur mitru audumu, maksimālā t 150°C	Gludināt sausu, maksimālā t 100°C	Negludināt

SAUSĀ ĶĪMISKĀ TĪRĪŠANA	Parastā sausā tīrīšana	Speciālā sausā tīrīšana	Speciālā sausā tīrīšana	Sausā tīrīšana aizliegta

ŽĀVĒŠANA (pēc izvēles)	Žāvēšana uz līdzenas virsmas	Žāvēšana pakārtā veidā	Žāvēšana uz pakaramā	Žāvēšana veļas žāvētājā pieļaujama	Nežāvēt veļas žāvētājā

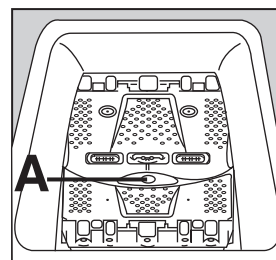
6. Veļas mašīnas piepildīšana un ieslēgšana

Pirms pirmreizējas mazgāšanas iesakām veļas mašīnu iedarbināt tukšu, bez veļas. Tādējādi bāka un mazgāšanas līdzekļu nodalījumi tiks izskaloti no iespējamiem ražošanas procesa atlikumiem.

6.1. Veļas iepildīšana




- Atveriet ierīces lūku.
- Atveriet tvertnes atveres lūkas durtiņas, nospiežot slēdzi A.
- Ievietojiet veļu bākā, aizveriet tvertnes lūkas durtiņas un lūku.

UZMANĪBU! Pirms lūkas aizvēršanas pārbaudiet, vai durtiņas ir kārtīgi aizvērtas:



- abas puses ir aizvērtas
- slēdzis A ir izvirsīts.

6.2. Mazgāšanas un skalošanas līdzekļu dozēšana

Veļas mašīna ir izstrādāta tā, lai samazinātu ūdens un mazgāšanas līdzekļu patēriņu. Mazgāšanai ir nepieciešams tikai 2/3 no mazgāšanas līdzekļa ražotāja ieteiktā mazgāšanas līdzekļa daudzuma. Nomēriet un iebēriet veļas pulveri mazgāšanas līdzekļu nodalījumā , kā arī priekšmazgāšanas nodalījumā , ja esat izvēlējušies priekšmazgāšanas funkciju. Ielejiet skalošanas līdzekli atvilktnes nodalījumā , vajadzības gadījumā dozējiet.

Ja izmantojat dažādus mazgāšanas līdzekļus, sk. instrukcijas nodaļu „Mazgāšanas līdzekļi un palīg līdzekļi”.

6.3. Mazgāšanas programmas izvēle

Izvēlieties auduma veidam un veļas netīrības pakāpei vispiemērotāko mazgāšanas programmu un ūdens temperatūru, pagriežot programmu izvēles slēdzi iepretim vēlamajai mazgāšanas programmai (par katram auduma veidam piemērotām mazgāšanas programmām, temperatūrām un iespējamām papildfunkcijām lasiet instrukcijās nodaļā „Programmu tabulas”).

Iedegas izvēlētās mazgāšanas programmas indikators. Strāva ir izslēgta, ja programmu izvēles slēdzis atrodas stāvoklī IZSLĒGTS (visos citos slēdža stāvokļos strāvas padeve ir ieslēgta). Pagriežot programmu izvēles slēdzi stāvoklī IZSLĒGTS, var anulēt izvēlēto mazgāšanas programmu.

Ja programmu izvēles slēdzi pagriež mazgāšanas procesa laikā, mazgāšanas programma turpinās kā parasti, neņemot vērā slēdža jauno stāvokli. Tādā gadījumā pagrieziet slēdzi sākotnējā stāvoklī.

6.4. Izvēlieties centrifūgas jaudu

Kad mazgāšanas programma ir izvēlēta, iedegas indikators iepretim tai paredzētās centrifūgas jaudas rādījumam. Ja vēlaties, varat samazināt centrifūgas ātrumu vai izvēlēties tikai ūdens izvadīšanas funkciju.

6.5. Izvēlieties papildfunkcijas

Varat izvēlēties papildfunkcijas pēc mazgāšanas programmas izvēlēšanās un pirms IESLĒGŠANA/PAUZE slēdža nospiešanas.

Nospiediet attiecīgās papildfunkcijas slēdzi; iedegas izvēlētās funkcijas indikators. Izvēli var anulēt, nospiežot slēdzi vēlreiz, indikators nodziest. Ja izvēlēto papildfunkciju nevar apvienot ar izvēlēto mazgāšanas programmu, indikators mirgo un displejā parādās „Err” (sk. „Programmu tabulas”).

6.6. Lūkas atvēršana un aizvēršana

Ja vēlaties atvērt lūku laikā, kad strāva ir ieslēgta, nospiediet slēdzi IESLĒGŠANA/PAUZE.



Ja strāvas padeve ir ieslēgta, LŪKAS indikators parāda, kad lūku var atvērt:

LŪKAS indikators	Lūku var atvērt?
mirgo*	nē**
deg sarkanais indikators	nē
deg zaļais indikators	jā

* atkarībā no modeļa

** lūka nav kārtīgi aizvērta

Ja:

- IESLĒGŠANA/PAUZE slēdža indikators deg sarkanā krāsā,
- un displejā parādās kļūdas kods E40,
- un PROGRAMMA BEIGUSIES indikators nomirgo četras reizes un atskan 4 skaņas signāli,

tad ierīces lūka pirms mazgāšanas programmas ieslēgšanas nav kārtīgi aizvērta. Aizveriet lūku kārtīgi un vēlreiz nospiediet IESLĒGŠANA/PAUZE slēdzi.

6.7. Mazgāšanas programmas ieslēgšana

- Pārbaudiet, vai ūdens krāns ir atgriezts.
- Ieslēdziet mazgāšanas programmu: nospiediet IESLĒGŠANA/PAUZE slēdzi. Mazgāšanas programma ieslēdzas, vai, ja ir ieprogrammēta taimera funkcija, programma ieslēdzas pēc noteiktā laika.

Lūka nav kārtīgi aizvērta, ja pēc IESLĒGŠANA/PAUZE slēdža nospiešanas:

- LŪKAS slēdža indikators deg sarkanā krāsā,
- displejā parādās kļūdas kods E40,
- mirgo programmas gaitas rādījuma indikators MAZGĀŠANA.

Aizveriet kārtīgi veļas mašīnas lūku un vēlreiz nospiediet IESLĒGŠANA/PAUZE slēdzi.

6.8. Mazgāšanas programmas gaita

Programmas gaitas rādījums

Pirms mazgāšanas programmas ieslēgšanas tās etapi ir redzami programmas gaitas slejā.

Mazgāšanas laikā deg indikators iepretim attiecīgajam etapam.

Displejs

Displejā tiek uzrādīts mazgāšanas programmas ilgums (minūtēs).

Mazgāšanas programmas ilgumu ietekmē vairāki faktori, piemēram, veļas daudzums, auduma veids, ieplūstošā ūdens temperatūra, papildskalošana utt. Ierīce reģistrē šos faktorus un atbilstoši rediģē atlikušā laika rādījumu.

6.9. Mazgāšanas programma beigusies/veļas mašīnas iztukšošana

Šī ierīce ir aprīkota ar drošības sistēmu, kas bloķē lūku laikā, kad ir ieslēgta mazgāšanas programma. Mazgāšanas programma beidzas automātiski. Displejā parādās „0”. Atskan mehāniskais klikšķis. Lūku var atvērt, kad deg LŪKA indikators.

Mazgāšanas programma beidzas:

- ar centrifūgas ciklu (visās mazgāšanas programmās), ja nav izvēlēta iztukšošanas bloķēšanas funkcija „ŪDENS IERĪCĒ”.
- ūdenim paliekot bākā (visās mazgāšanas programmās), ja ir izvēlēta iztukšošanas bloķēšanas funkcija „ŪDENS IERĪCĒ”. Programmu var beigt ar centrifūgas ciklu vai iztukšošanu, vispirms pagriežot programmu izvēles slēdzi stāvoklī IZSLĒGTS, tad pagriežiet slēdzi uz vēlamo funkciju un nospiediet IESLĒGŠANA/PAUZE slēdzi.

Izslēdziet strāvas padevi, pagriežot programmu izvēles slēdzi stāvoklī IZSLĒGTS. Izņemiet veļu no bākas. Izņemiet kontaktdakšu no rozetes un aizgrieziet ūdens krānu. Pārļiecinieties, vai tvertne ir tukša, jo tvertnē aizmirsta veļa var tikt sabojāta (piem. sarauties) vai sabojāt vēlāk mazgājamo veļu.

Uzmanību: pēc mazgāšanas atstāriet lūku uz kādu laiku atvērtu, lai tvertne izvēdinātos.

7. Programmu tabulas

7.1. Mazgāšana

Veļas veids, Mazgāšanas instrukcija	Maksimālais veļas daudzums	Programmas izvēles slēdzis Temperatūra	Iespējamās papildfunkcijas
Baltā veļa	5,0 kg	BALTĀ VEĻA/KRĀSAINĀ VEĻA 95°C	PAPILDSKALOŠANA ĀTRĀ MAZGĀŠANA* PRIEKŠMAZGĀŠANA TRAIPU IZŅEMŠANA
		EKONOMISKĀ MAZGĀŠANA** Ekonomiskā mazgāšana	
Krāsainā veļa	4,5 kg	40-60 MIX	PAPILDSKALOŠANA ĀTRĀ MAZGĀŠANA PRIEKŠMAZGĀŠANA TRAIPU IZŅEMŠANA***
	5,0 kg	BALTĀ VEĻA/KRĀSAINĀ VEĻA 30°C-60°C	
Viegli gludināma veļa	2,5 kg	MAZGĀŠANA „VIEGLI GLUDINĀT” 30°C-60°C	
	1,0 kg	MAZGĀŠANA „VIEGLI GLUDINĀT +” 40°C	
Smalkā veļa	2,5 kg	SAUDZĒJOŠĀ MAZGĀŠANA 30°C-40°C	
Vilna / Mazgāšana ar rokām	1,0 kg	VILNAS MAZGĀŠANA Auksts – 40°C	
Tekstilizstrādājumi	2,5 kg	ĀTRĀ MAZGĀŠANA 30 – 30°C	

* Nevar izvēlēties kopā ar EKONOMISKO MAZGĀŠANU un 40-60 MIX programmu.

** Programma EKONOMISKĀ MAZGĀŠANA ir enerģijas marķējuma paraugprogramma.

Maksimālais veļas daudzums 5,0 kg.

*** Nevar izvēlēties programmās, kurās temperatūra ir zemāka par 40°C.

7.2. Speciālā skalošana

Mazgāšanas veids	Maksimālais veļas daudzums	Programmu izvēles slēdzis
Baltā veļa / Krāsainā veļa	5,0 kg	SKALOŠANA
Mazgāšanas programma „viegli gludināt”	2,5 kg	
Saudzējošā mazgāšana	2,5 kg	
Vilna / Mazgāšana ar rokām	1,0 kg	

7.3. Speciālā žāvēšana ar centrifūgu

Mazgāšanas veids	Maksimālais veļas daudzums	Programmu izvēles slēdzis
Baltā veļa / Krāsainā veļa	5,0 kg	ŽĀVĒŠANA AR CENTRIFŪGU
Mazgāšanas programma „viegli gludināt”	2,5 kg	
Saudzējošā mazgāšana	2,5 kg	
Vilna / Mazgāšana ar rokām	1,0 kg	

8. Ierīces uzturēšana un tīrīšana

Pirms ierīces tīrīšanas un kopšanas izņemiet kontaktdakšu no rozetes.

8.1. Kaļķa nosēdumu noņemšana

Ja ūdens cietība ir lielāka par 7 dH, veļas mašīnu ir jāattīra no kaļķa nosēdumiem vismaz četras reizes gadā. (Ūdens cietības pakāpi var noskaidrot vietējā ūdensapgādes uzņēmumā.) Kaļķa nosēdumi var saīsināt ierīces kalpošanas laiku. Ieberiet ierīcē 1-2 ēdamkarotes citronskābes (var iegādāties aptiekās). Izvēlieties baltās veļas mazgāšanas programmu, 90°C temperatūru un ieslēdziet tukšu veļas mašīnu.

8.2. Ierīces karkasa tīrīšana

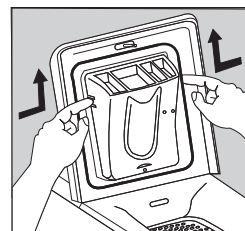
Ierīces karkasa tīrīšanai izmantojiet mīkstu lupatīņu un trauku mazgāšanas līdzekli. Nekad

nelietojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai šķīdinātājus.

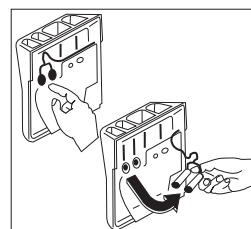
8.3. Mazgāšanas un skalošanas līdzekļu nodalījumu tīrīšana

Izņemšana:

Piespiediet abās atvilktnes pusēs esošos āķīšus un vienlaicīgi paceliet to uz augšu.

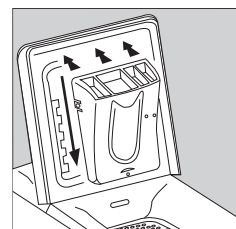


Nomazgājiet mazgāšanas līdzekļu atvilktni zem tekoša ūdens, izmantojot suku vai sūkli. Pārbaudiet, vai atvilktnes aizmugurē esošās caurulītes nav aizsērējušas.



Ievietošana:

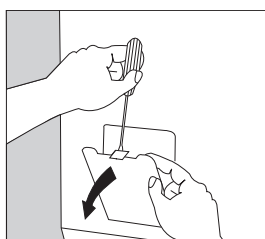
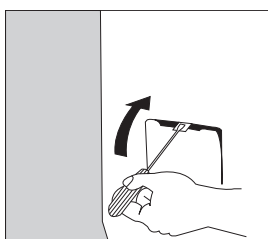
- Ievietojiet mazgāšanas līdzekļu atvilktni atpakaļ vākā esošajos stiprinājumos.



8.4. Pūku filtra tīrīšana

Regulāri iztīriet filtru, kas atrodas ierīces priekšējā apakšējā malā aiz mazām durtiņām. Pūku filtra indikators * iedegas, ja filtrs ir aizsērējis. Tādā gadījumā nekavējoties iztīriet filtru. Tīriet filtru pēc katras mazgāšanas reizes, ja tiek mazgāta īpaši pūkaina veļa.

- **Atveriet durtiņas, piemēram, ar skrūvgrieža palīdzību:**



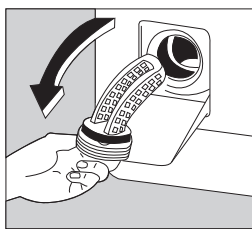
- **Ūdens izvadīšana no filtra:**



Palieciet zem filtra trauku. Pagrieziet filtra slēdzi vertikāli, lai sakrājis ūdens varētu iztecēt traukā.

* atkarībā no modeļa

• **Pūku filtra tīrīšana:**



Grieziet filtru pretēji pulksteņrādītāja virzienam, kamēr tas ir atskrūvēts. Rūpīgi notīriet filtru zem tekoša ūdens. Ievietojiet filtru atpakaļ, griežot pulksteņrādītāja virzienā.

Pēc filtra iztīrīšanas aizveriet durtiņas. Kad ierīce ir ieslēgta, durtiņām jābūt aizvērtam.

9. Ja veļas mašīna nedarbojas

Veļas mašīna ir pārbaudīta dažādos ražošanas etapos. Ja tās darbībā tomēr parādās traucējumi, pirms sazināšanās ar servisu, izlasiet sekojošās instrukcijas.

Traucējums	Iespējamais iemesls
Veļas mašīna neieslēdzas vai neiesūknē ūdeni:	<ul style="list-style-type: none"> - ierīce nav pieslēgta elektrotīklam, pārbaudiet drošinātājus - ierīces lūka un lūkas durtiņas nav kārtīgi aizvērtas, - pārbaudiet programmas izvēli, - traucējumi elektrosadalē, - ūdenspadeves pārtraukums, - ūdens krāns ir aizgriezts, - ūdens ieplūdes caurule aizsērējusi.
Veļas mašīna iesūknē ūdeni, bet tas tūlīt aizplūst:	<ul style="list-style-type: none"> - vai ūdens izplūdes caurule ir novietota pareizi? Pirms novadīšanas kanalizācijā tai ir jāatrodas vismaz 70 cm augstumā.
Centrifūga nedarbojas vai ūdens paliek tvertnē:	<ul style="list-style-type: none"> - ūdens izplūdes caurule ir sapinusies vai aizsērējusi, - pūku filtrs ir aizsērējis, - ir nostrādājusi līdzsvara kontroles sistēma; veļa tvertnē ir sadalījusies nevienmērīgi, - ir izvēlēta „Iztukšošanas” programma vai 24 h funkcija, - pārbaudiet, vai ūdens izplūdes caurule ir novietota pareizi.
Uz grīdas izplūst ūdens:	<ul style="list-style-type: none"> - ir izmantots pārāk daudz mazgāšanas līdzekļa un tas puto, - Vai mazgāšanas līdzeklis ir piemērots mazgāšanai ar veļas mašīnu? - Vai ūdens izplūdes caurule ir novietota pareizi? - Vai pūku filtrs pēc tīrīšanas ir ievietots kārtīgi? - Pārbaudiet ūdens ieplūdes caurules savienojumu.

Traucējums	Iespējamais iemesls
Mazgāšanas rezultāts ir neapmierinošs:	<ul style="list-style-type: none"> - Vai ir izvēlēts pareizs mazgāšanas līdzeklis? - Tvertnē ir pārāk daudz veļas. - Vai ir izvēlēta pareiza mazgāšanas programma? - Ir izmantots pārāk maz mazgāšanas līdzekļa.
Veļas mašīna vibrē vai izraisa troksni:	<ul style="list-style-type: none"> - Vai transportēšanas balsti ir noņemti? (sk. nodaļu „Uzstādīšana”) - Vai ierīce ir nolīdzsvarota? - Vai starp sienu un veļas mašīnu ir pietiekami daudz vietas? - Veļa tvertnē ir sadalījusies nevienmērīgi. - Vai tvertnē nav pārāk daudz veļas?
Mazgāšanas programma ilgst pārāk ilgi:	<ul style="list-style-type: none"> - ūdens ieplūdes caurule ir aizsērējusi, - elektrības vai ūdens padevē ir pārtraukums, - ir nostrādājusi motora pārkaršanas aizsardzība, - ieplūstošā ūdens temperatūra ir zemāka nekā parasti, - ir nostrādājis putu detektors (pārāk daudz mazgāšanas līdzekļa) un ierīce ir novadījusi liekās putas, - ir nostrādājusi līdzsvara kontroles sistēma; ir ietverts etaps, kura laikā veļa tvertnē ir izdalīta vienmērīgi.
Mazgāšanas programma tiek pārtraukta:	<ul style="list-style-type: none"> - traucējumi elektrības vai ūdens padevē, - ir izvēlēta funkcija „Ūdens ierīce”
Mazgāšanas programmas vidū lūku nevar atvērt:	<ul style="list-style-type: none"> - nedeg indikators „Lūka atslēgta”
Indikators „VALMIS/pabeigts” nedeg pēc programmas pabeigšanas:	<ul style="list-style-type: none"> - tvertnes lūkas atveres durtiņas neatrodas augšā, jo veļa tvertnē ir sadalījusies nevienmērīgi; pagrieziet durtiņas uz augšu.
Displejā parādās kļūdas kods E40 un indikators PROGRAMMA BEIGUSIES nomirgo 4 reizes*:	<ul style="list-style-type: none"> - lūka nav kārtīgi aizvērta.
Displejā parādās kļūdas kods E20 un indikators PROGRAMMA BEIGUSIES nomirgo 2 reizes*:	<ul style="list-style-type: none"> - pūku filtrs ir aizsērējis, - ūdens izplūdes caurule ir salocījusies vai aizsērējusi, - pārbaudiet, vai ūdens izplūdes caurule ir novietota pareizi (sk. nodaļu „Uzstādīšana”), - iztukšošanas sūknis ir aizsērējis, - kanalizācija ir aizsērējusi.
Displejā parādās kļūdas kods E10 un indikators PROGRAMMA BEIGUSIES nomirgo 1 reizi*:	<ul style="list-style-type: none"> - ūdens krāns ir aizgriezts, - ūdens padeve ir pārtraukta.

Traucējums	Iespējamais iemesls
Displejā parādās kļūdas kods EA0 un indikators PROGRAMMA BEIGUSIES nomirgo 10 reizes*:	- tvertnes bloķētāji atslēdzas.
Deg indikators „Pūku filtrs”:	- pūku filtrs ir aizsērējis.
Piepildot skalošanas līdzekļa nodaļījumu, skalošanas līdzeklis izplūst pa pārplūdes atveri**:	- pārbaudiet ieteicamo līdzekļa daudzumu, - mazgāšanas līdzekļu nodaļījuma aizmugurē esošās caurulītes ir aizsērējušas.

* kad kļūda ir novērsta, nospiediet IESLĒGŠANA/PAUZE slēdzi, lai turpinātu pārtraukto programmu. Ja traucējumu neizdodas novērst, sazinieties ar pilnvarotu servisu.

** Atkarībā no modeļa.

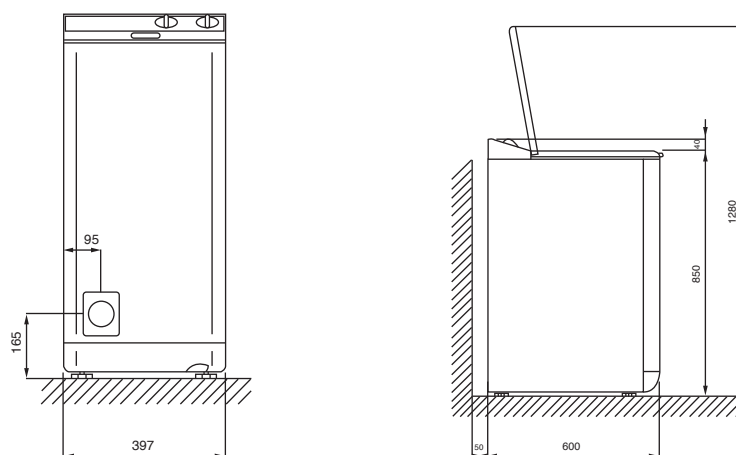
10. Uztādītāja zināšanai

10.1. Drošības instrukcijas

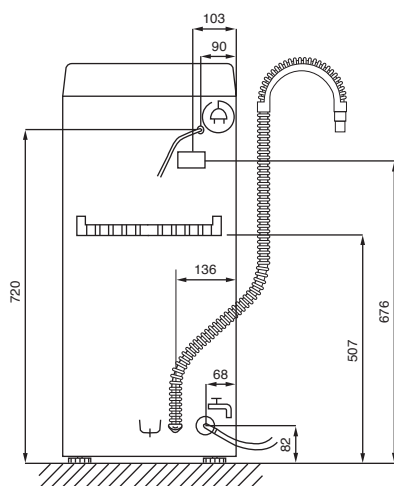
- Ierīce ir smaga. Esiet uzmanīgi, pārvietojot ierīci.
- Pirms lietošanas uzsākšanas ir jānoņem visas iepakojuma daļas. Ierīcei vai blakus esošajām mēbelēm var rasties ievērojami bojājumi, ja netiek noņemti ierīces transportēšanas balsti vai tie tiek noņemti tikai daļēji.
- Visus uztādīšanas darbus var veikt tikai profesionāls darbinieks. Neprofesionāla veikti darbi var pasliktināt ierīces darbību un radīt fiziskus vai materiālus zaudējumus.
- Iespraudiet kontaktdakšu zemētā rozetē.
- Pirms ierīces pieslēgšanas elektrotīklam izlasiet nodaļu „Elektrības pieslēgums”.
- Pārbaudiet, vai elektrības vads neatrodas zem ierīces un vai ūdens ieplūdes un izplūdes caurules nav salocītas vai sapinušās.
- Ja ierīce tiek novietota uz paklāja, pārliecinieties, vai gaiss var brīvi cirkulēt starp grīdu un regulējamajām kājām.
- Ja ierīcei parādās darbības traucējumi, necentieties paši remontēt ierīci. Neprofesionāli veikts remonts var radīt bojājumus. Ja nepieciešams remonts, griezieties pilnvarotā servisā un pieprasiet oriģinālas rezerves daļas.

10.2. Izmēri

Priekšpusē un sānos



Aizmugurē

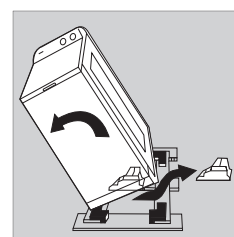


10.3. Uzstādīšana

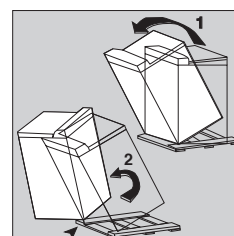
10.3.1. Iepakojuma noņemšana

⚠ Pirms ierīces izmantošanas ir jānoņem transportēšanas balsti.

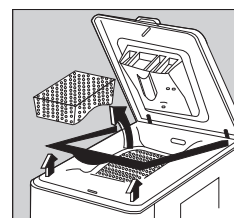
Noņemiet visas iepakojuma daļas. Sasveriet ierīci nedaudz uz sāniem un noņemiet apakšā esošos transportēšanas balstus, pieceliet ierīci atpakaļ stāvus.



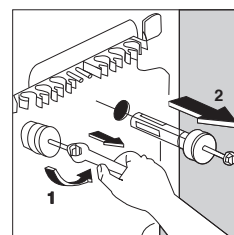
Sasveriet ierīci uz aizmuguri un pagrieziet leņķī par ¼-pagriezienu, lai varētu izņemt transportēšanas pamatni. Izņemiet pamatni.



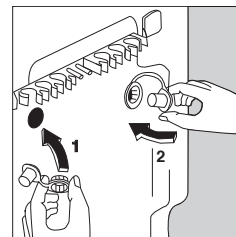
Atveriet ierīces lūku un izņemiet uz bākas esošo bākas aizsargu un lūkas transportēšanas balstu. Pēc tam aizveriet ierīces lūku.



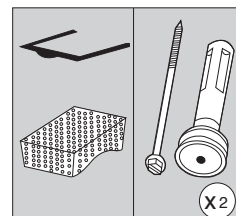
Izskrūvējiet divas ierīces aizmugurē esošās skrūves (izmantojiet 10 mm skrūvgriezi) un sarkanās aptveres.



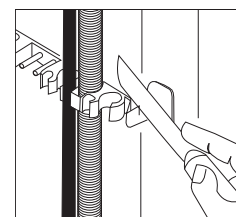
Ievietojiet tukšajās vietās aizsargblīves.



Pārliecinieties, vai ierīcei ir noņemtas visas attēlā redzamās detaļas. Noņemtos transportēšanas balstus var saglabāt vēlākas transportēšanas vajadzībām.



Ja vēlaties, lai ierīce būtu vienā līmenī ar blakus esošo skapīti, ir iespējams pārgriezt aizmugurē esošo caurules balstu.

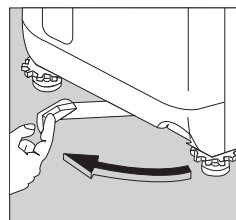


10.3.2. Novietošana

Novietojiet veļas mašīnu uz stingra pamata labi vēdināmā telpā.

10.3.3. Veļas mašīnas pārvietošana

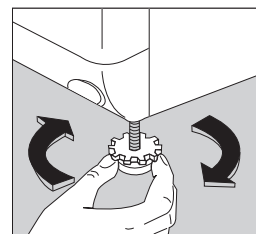
Veļas mašīna ir aprīkota ar diviem stacionāriem riteņiem, kas atrodas zem ierīces aizmugurējā daļā, kā arī ar vienu ievelkamu ritentiņu. Riteni var izbīdīt, pagriežot ierīces priekšpusē esošo sviru pa kreisi. Tādējādi ierīci ir iespējams pārbīdīt, piemēram, tīrīšanas laikā. Veļas mašīnas izmantošanas laikā ritenis nedrīkst būt izbīdīts.



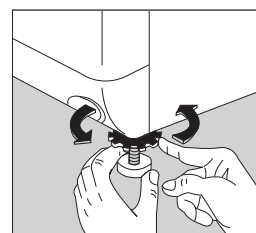
10.3.4. Nolīmeņošana

Precīza nolīdzsvarošana samazina vibrāciju, troksni un ierīces pārvietošanas izmantošanas laikā.

Nolīmeņojiet ierīci, regulējot ierīces priekšējā malā esošās kājas.



Pēc nolīmeņošanas nostipriniet regulējamās kājas, pievelkot uzgriežņus.

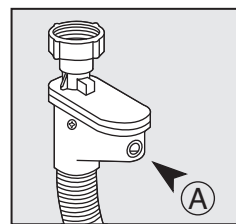


10.3.5. Ūdens ieplūde

Aqua-stop aizsargierīces uzdevums ir ūdens noplūdes novēršana.

Ūdens ieplūdes caurules nodilšana ir parasta parādība un tās rezultātā var rasties caurules plīsumi.

Šādā gadījumā Aqua-stop aizsargierīce pārtrauc ūdens iesūkņēšanu veļas mašīnā. Sarkanais marķējums A norāda uz bojājumu. Aizgrieziet ūdens krānu un sazinieties ar tuvāko pilnvaroto servisu.

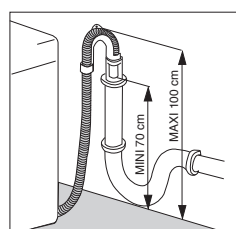


Uzstādīšana:

1. Pieskrūvējiet savienojumu pie ūdens krāna (20 x 27 mm).
2. Ūdens ieplūdes caurules otru galu var pieskrūvēt ierīcei jebkurā pusē. Nedaudz atskrūvējiet spriegotājsavienojumu, uzgrieziet cauruli un stingri nospiežojiet savienojumu.

10.3.6. Kanalizācijas pieslēgums

Izplūdes caurule ir jāievieto noplūdes atverē (vai vannā), paceliet izplūdes cauruli vismaz 70 cm un maksimāli 100 cm augstumā. Pārbaudiet, vai caurule ir kārtīgi piestiprināta.



Uzmanību: izplūdes cauruli nevar pagarināt. Ja tā ir pārāk īsa, nomainiet to pret jaunu speciāli izgatavotu cauruli.

Elektrības pieslēgums

Pirms ierīces pieslēgšanas elektrotīklam pārbaudiet:

- vai elektrotīkla spriegums ir vienāds ar ierīces marķējumā minēto – 230V.
- Vai iezemētā rozete ir aizsargāta ar vismaz 10A drošinātāju.

Elektrības vada nomaiņas un pieslēgšanas darbus ir jāuztic profesionālam elektriķim. Rozetei ir jābūt viegli pieejamai.

11. Garantija

Ierīces garantijas periodu var noteikt atsevišķi. Ja tas nav noteikts atsevišķi, jāievēro spēkā esošā likumdošana un vietējie noteikumi. Uz garantijas nosacījumiem attiecas spēkā esošās likumdošanas vispārējie noteikumi. Jāsaņem pirkuma kvīts, jo garantijas perioda sākums tiek noteikts pēc pirkuma izdarīšanas dienas. Atlīdzību par apkopi var pieprasīt arī garantijas perioda laikā:

- par nevajadzīgu servisa darbinieka izsaukumu
- ja nav ievērotas ierīces ražotāja dotās instrukcijas, kas attiecas uz ierīces uzstādīšanu, lietošanu un apkopi.

12. Apkope un rezerves daļas

Apkopi, rezerves daļu pasūtījumus un nepieciešamo remontu ir jāveic pilnvarotā servisā.

Lai nodrošinātu ierīces nevainojamu darbību, pieprasiet, lai vienmēr tiktu izmantotas oriģinālās rezerves daļas.

- Piezvanot nosauciet ierīces modeļi. Norakstiet uz ierīces marķējuma esošos datus sekojošajās ailītēs, lai, sazinoties ar servisu, tie vienmēr būtu pieejami.

Modelis (Model).....
Produkta numurs (Prod. nr.).....
Sērijas numurs (Serial nr.).....
Pirkuma izdarīšanas diena.....

Patērētāju konsultācijas

Uz jautājumiem, kas saistīti ar ierīci vai tās lietošanu, atbildes variet saņemt, pazvanot uz numuru 0200-2662 (0,1597 € /min + PVN). Variet sazināties ar konsultāciju daļu arī pa e-pastu carelux.fsh@electrolux.fi